

## II kolokvijum - priprema

Na primeru projekta „Replicirani paneli“ kreirati plan odgovora na rizik primenom metodologije upravljanja projektnim rizicima. Potrebno je identifikovati eksterni rizik, za rizik definisati tabelu sa trostepenom skalom za uticaj i verovatnoću nastanka rizičnog događaja i kreirati tabelu Plan odgovora na rizik.

Tip rizika	Kratak opis rizika	Uticaj	Verovatnoća nastupanja	Ukupni uticaj	Proaktivna akcija	Reaktivna akcija	Odgovorna osoba	Potrebni resursi

Tabela - uticaj na projekat

Ukupan gubitak u novcu, ukoliko je gubitak između	Vremenski gubitak, ako je gubitak	Uticaj na projektu (Posledični faktor)
1000 i 5000	0.5 i 5.5 radnih dana	1
6000 i 15 000	5.6 i 15 radnih dana	2
Veći od 16 000	>15.5 radnih dana	3
Troškovi kašnjenja 1000 po radnom danu		

Tabela – verovatnoća rizičnog događaja

Prognoza mogućeg nastajanja rizičnog događaja-verovatnoća pojave greške		Verovatnoća	Faktor verovatnoće
Naziv	Opis		
MALA	- može se očekivati veoma retko - u ranijim slučajevima nisu registrovani problemi	1-40	1
SREDNJA	- realno se može očekivati pojava greške - u ranijim slučajevima registrovani su problemi ali ne u većem obimu	40,5-70	2
VELIKA	- realna je verovatnoća pojave greške u većem obimu - u ranijim slučajevima pojava je problematična	70,5-99	3